МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное

Учреждение высшего образования

**«Гжельский государственный университет»** (ГГУ)

Колледж ГГУ

Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирования

**Практическая работа №2**

**По «МДК 02.01 Моделирование и анализ программного обеспечения»**

**на тему «Работа в GUI Git»**

ВЫПОЛНИЛА:

Студентка группы ИСП-О-17

Янгабозова Анастасия

ПРОВЕРИЛА:

Прокуронова А.Ю.

Оценка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

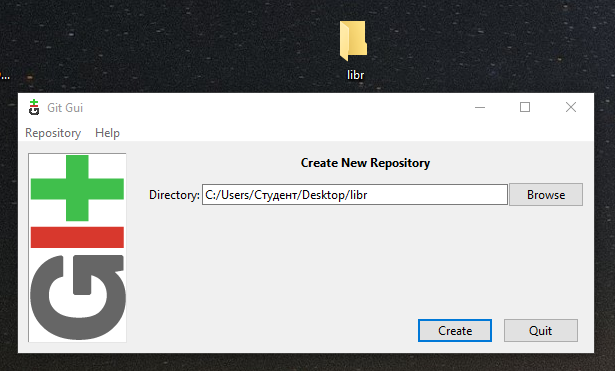
п. Электроизолятор

2019 г.

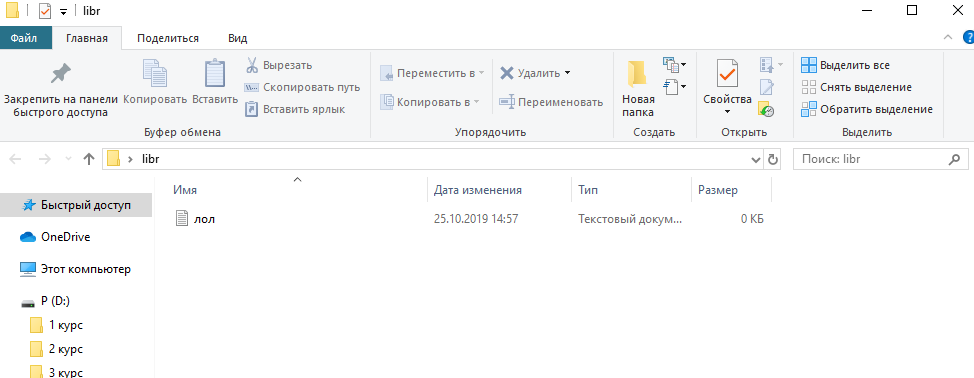
**Цель работы:** освоить работу в Git с использованием Git GUI и командной строки.

**Выполнение работы:**

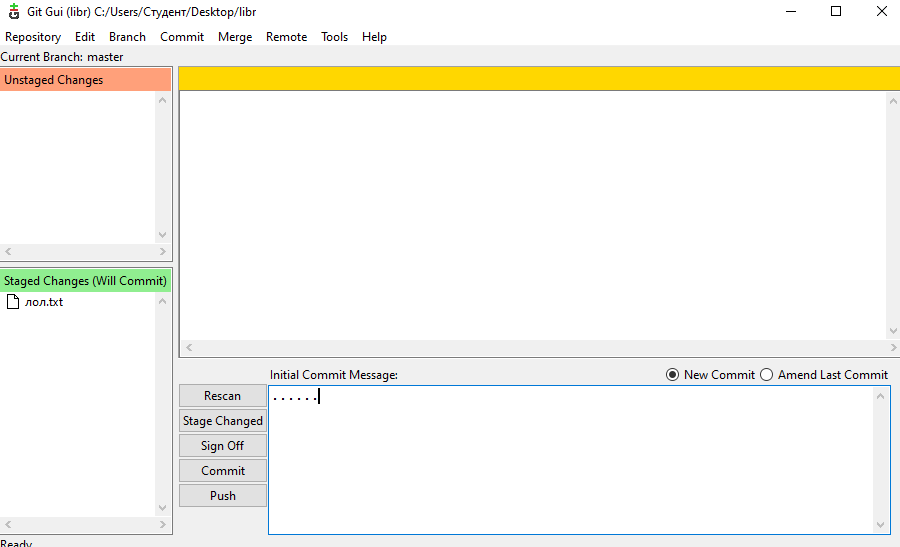
1. Запускаем Git GUI. Создаём папку, где будут храниться файлы. Выбираем путь к этой папке => “create”.



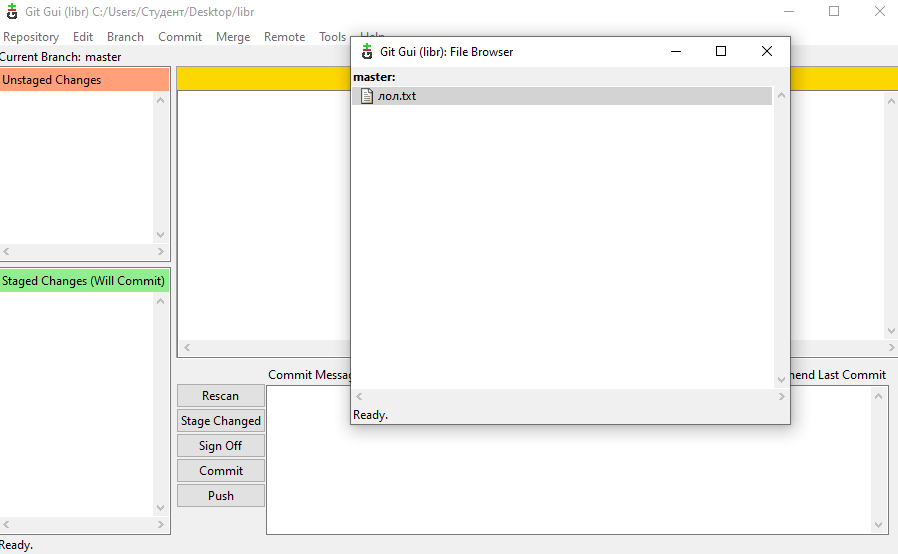
1. Далее в репозитории (папке) создаём любой файл.



1. После создания файла, нужно подтвердить изменение файла.
2. Нажимаем \*rescan\* => выбираем наш документ => \*Stage changed\*
3. Введите сообщение и нажмите \*commit\*



1. Если вы хотите посмотреть содержание файлов, для этого нужно нажать \*repository\* => \*browse master’s Files\* и выбрать нужный файл.



1. Если вы хотите посмотреть историю изменения файлов \*repository\* => \*visualize master’s History\*

